



TITLE:

## 目録Ⅲ(内容別)

AUTHOR(S):

---

CITATION:

目録Ⅲ(内容別). 物性研究 2009, 91(6): 747-748

ISSUE DATE:

2009-03-20

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/142847>

RIGHT:

山田 耕作	ひろば	高温超伝導の研究がもたらした物性物理の 革命的進歩 .....	91-1, 97
山田 吉英		超対称量子力学とその拡張 .....	90-6, 773
山本 大輔	修士論文	量子スピン系におけるグリーン関数法 — $t$ - $J$ モデルの擬スピン表示— .....	91-3, 299

### 目 録 III (内容別)

#### 講義ノート

「量子輸送方程式と非平衡エントロピー —場の量子論による非平衡統計力学—」 .....	北 孝文 .....	90-1, 1
「コトの物理学」 .....	樺島 祥介 .....	91-1, 1
「第 53 回 物性若手夏の学校 (2008 年度)」 .....		91-2, 425

#### シリーズ

「化学からみた物性物理」		
・金属錯体を用いた多孔性磁性体 .....	大場 正昭、楊井 伸浩 .....	90-1, 96

#### 研究会報告

「分子性ゼロギャップ物質の新物性」 .....	90-1, 109
「基礎物理学の現状と未来 —学問の系譜・湯川・朝永をうけて—」 ...	90-2/3, 131
「経済物理学 III —社会・経済への物理学的アプローチ—」 .....	90-4, 677
「非線形科学と統計科学の対話」 .....	91-2, 113
「不均一超伝導超流動状態と量子物理」 .....	91-3, 225
「創造性とは何か? —複雑適応系における創発現象—」 .....	91-4, 402
「Unifying Concepts in Glass Physics IV」 .....	91-6, 655
「Topological Aspects of Solid State Physics」 .....	91-6, 666
「2nd Mini-Symposium on Liquids —Ver der Waals 描像の周辺—」 ...	91-6, 700
「密度行列繰り込み群法を用いた物性研究の新展開」 .....	91-6, 720

## 修士論文

中性原子 Bose-Einstein 凝縮体における不安定性の解析 .....	中村 祐介 .....	90-5, 721
スピンモデルによる適応的進化の統計力学的研究 .....	坂田 綾香 .....	90-6, 825
Wormlike-Chain モデルに基づく単一高分子鎖の粘弾性挙動 .....	平岩 徹也 .....	91-1, 34
蜂の巣格子上の軌道模型の理論的研究 .....	那須 譲治 .....	91-2, 175
籠状構造を持つ系における異常な格子振動の理論 .....	山影 相 .....	91-3, 263
量子スピン系におけるグリーン関数法 — $t$ - $J$ モデルの擬スピン表示— .....	山本 大輔 .....	91-3, 299

## ひろば

高温超伝導の研究がもたらした物性物理の革命的進歩 ...	山田 耕作 .....	91-1, 97
------------------------------	-------------	----------

## 掲示板

「修士論文」募集 .....	91-3, 332 ; 91-4, 423
----------------	-----------------------